

## Häufig gestellte Fragen

### Was sind die ersten Schritte auf dem Weg zum vkw Energiecockpit?

Nutzen Sie zur Kontaktaufnahme einfach das nachfolgende Formular und wir melden uns in Kürze bei Ihnen. Am Ende erhalten Sie ein professionelles Energiemanagement-System, das sich perfekt an den Bedürfnissen Ihres Unternehmens orientiert. Wir arbeiten gerne mit Ihnen zusammen und gehen auch auf Ihre speziellen Wünsche ein.

### Wofür kann die vkw Energiecockpit App verwendet werden?

Die App ist nur in Kombination mit der vkw Energiecockpit Software nutzbar. Mit der Energiecockpit mobil App haben Sie immer und überall Zugriff auf Ihre Ableselisten und können diese direkt an ihrem Zähler offline ausfüllen. Sobald Sie wieder online sind werden die Daten im vkw Energiecockpit für weitere Auswertungen und Analysen zur Verfügung gestellt.

### Wie viel Aufwand bedeutet das vkw Energiecockpit für mein Unternehmen?

Der Aufwand für die Datenerfassung (Ablesen der Zählerstände) kann durch eine automatisierte Ablesung stark reduziert werden. Dank einer vielseitigen Auswahl an voreingestellten Berichten erhalten Sie relevante Informationen über Ihr Unternehmen sofort auf Abruf.

Die aufwendige Erfassung und Auswertung von Daten kann dank dem vkw Energiecockpit mit ein paar Klicks in wenigen Sekunden erledigt werden.

### Welche Energieträger können erfasst werden?

Prinzipiell können alle Energieträger im vkw Energiecockpit abgebildet werden. Einzige Voraussetzung ist ein Zähler von dem die Verbrauchsdaten entweder manuell abgelesen und im Energiecockpit eingetragen werden, oder automatisch an die Software übermittelt werden. Das Energiecockpit kann dabei verschiedenste Einheiten, Medien und Tarife verwerten.

Eine kleine Auswahl der im vkw Energiecockpit abbildbaren Daten: Strom, Wasser, Abwasser, Wärmemenge, Betriebsstunden, Brennstoffe, Treibstoffe, Dampf, Gas

**Können auch sonstige umweltrelevante Stoffe wie Abfall, Input- und Outputstoffe erfasst werden?**

Ja, sonstige Stoffe lassen sich problemlos im vkw Energiecockpit abbilden. Zusätzlich zur Stoffmenge können auch die anfallenden CO<sub>2</sub>-Emissionen berechnet werden.

**Wie viele Personen können in meinem Unternehmen auf das vkw Energiecockpit zugreifen?**

Das vkw Energiecockpit wird genau auf Ihr Unternehmen zugeschnitten. Je nach Wunsch kann eine beliebige Anzahl an Benutzern generiert werden.